

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 250] No. 250] नई दिल्ली, शुक्रवार, अप्रैल 7, 2000/चैत्र 18, 1922

NEW DELHI, FRIDAY, APRIL 7, 2000/CHAITRA 18, 1922

पैट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 6 अप्रैल, 2000

का. आ. 363 (अ). — केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि लोकहित में यह आवश्यक है कि आंध्र प्रदेश राज्य में केसनापल्ली से पासर्लापुडी तक प्राकृतिक गैस के परिवहन के लिए गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए;

और केन्द्रीय सरकार को यह भी प्रतीत होता. कि उस भूमि में जिसमें उक्त पाइपलाइन बिछाए जाने का प्रस्ताव है, और जिसका इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णन किया गया है, के उपयोग के अधिकार का अर्जन करना आवश्यक है;

अत:, अब, केन्द्रीय सरकार, पैट्रोलियक्म और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शिक्तियों का प्रयोग करते हुए, उनमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है:

उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, उस तारीख से, जिसको भारत के राजपत्र में यथा प्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियां साधारण जनता को उपलब्ध करा दी जाती हैं, इक्कीस दिन के भीतर, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन या भूमि के नीचे पाइपलाइन बिछाने के सैंबंध में लिखित रूप में आक्षेप सक्षम प्राधिकारी, गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड, के. जी. बेसिन, दनवैंपेट, राजमुंद्री (आंध्र प्रदेश) को कर सकेगा।

अनुसूची

			~ ·		
जिला	तहसील	गाँव	सर्वे नं.		उ.का. अ. के
					लिए अर्जित
					की जाने वाली
					भूमि हेक्टे.
					में
(1)	(2)	(3)	(4)		(5)
पूर्वी	अल्लवरम	अल्लवरम	602	भाग	0-0100
गोदावरी			601/4		0-0250
			601/3		0-0625
			601/2		0~0100
			599/2ए		0-0450
			599/2बी		0-0100
			599/3		0-0400
			599/4		0-0475
			599/7	भाग	0-1400
			599/9	,,	0-0100
			599/10	,,	0-0012
			424/5 ई	,,	0-0550
			428/4	,,	0-0625
			439/1 बी	,,	0-0600
			439/2	,,	0-0300
			439/7	,,	0-0225

(1)	(2)	(3)	(4)		(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
 पूर्वी	उल्लवरम	अल्लवरम	439/8ए	भाग	0-0225	पूर्वी	अल्लवरम	बेडंमूरलंक	962 भाग	0-1100 जी.पी.
गोदावरी			439/8बी	,,	0-0150	गोदावरी			789 ,	, 0-0150 जी. पी.
			411/8बी	,,	0-0266			-	787/1 बी,	, 0-0686
		,	411/8सी	,,	0-0075	~ ~				0-0300
			407/1डी	,,	0-0400				787/2 जी,	, 0-0100
			407/16	,, ,,	0-0050					,, 0-0050
	•	-	406/6	,,	0-1300				-787/5 सी ,	•
पूर्वी	अल्लवरम	मोघल्लमूरू	63/1बी	भाग	0-0016				788/1 ए ,	
्र गोदावरी									788/1 जी,	
			65/3	,,	0-1066				788/2 및 ,	
			54/9	"	0-2000					,, 0-0016
			19/2डी	,,	0-0600				804/2 खी,	
			19/2एफ	,,	0-1000				804/2 ई ,	
			20/4	,,	0-0025				804/2 एफ , 786/3 बी ,	
			18/2))	0-1075				704 /A TT	00300
			18/1ए	,,	0-0650			•		•
			18/1बी	,,	0-0325					, 0-0525
			18/1सी	,,	0-0200			,		, 0-1075
			9/14-बी	,,	0-0750				803/11 , 800/4 ,	
			10/3ए	,,	0-0725			,		
			10/3एच	,,	0-0025				800/2 , 820/2 ,	, 0-0050 , 0-0050
,	*		10/8哎	1)	0-0012				715/2	0_0043
			8/4	,,	0~0725				71515	0.0060
			8/5ए	,,	0-0500				715/5 , 715/1 ,	
			8/ 5बी	"	0-0200				104 ,	, 0-0650
•			8/5सी	"	0-0325				•	, 0-0750
			8/5डी		0-0300				66/1 哎 फ ,	
			8/1 9 ए	"	0-0150	a	27-			, 0-0075
			8/19बी	"	0-0150	पूर्वी गोदावरी	अल्लवरम	बोडसकुरु		भाग 0-0300
			8/1 9सी	"	0-0175	गादावरा			298/3 및 ,	
			8/19डी	,,	0-0550				298/3 बी,	
				"					298/6 및 ,	
			11भाग	**	0-0150				298/5 ए ,	
~					जि.पि.				298/5 जी,	., 0-0175
पूर्वी >	अल्लवरम	बेडंमूर- —ं	949/1बी 1		0-0800				298/5 सी ,	,, 0-0850
गोदावरी		लंक	949/1बी1		0-1400				299/4 ,	,, 0 -09 50
			949/1वी 1		0-0016				109/2	,, 0-0116
			949/2	"	0-2900	पूर्वी	अल्लवरम	गौडि		गग 0-250
		•	963/4सी 963/4डी	"	0-1150 0-1400	गोदावरी				,, 0-0150
				"						" ,, 0-1600 जि.पि.
			964/3	n	0~0975					,, 0-2400 जि.पि. ,, 0-2400 जि.पि.
			964/4	,,	0-1200				2414	0.0100
			969/1	,,	0-2900				34/4	,, 0-0100

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			34/3 भ	ग्राग 0-1000 जि.पी.
			40	,, 0-0225
			67/3	,, 0-0325
			67/4	,, 0-0025
			74/2 ए	,, 0-0350
			74/3 U	,, 0-0750
			74/5 बी	,, 0-0100
			80	,, 0-1200
			84/1 ਛੀ	,, 0-0250
			84/13 ए2	,, . 0-0012
			84/13 ए5	,, 0-0650
			95-1	,, 0-0800
			95/2	,, 0-2000
			138	,, 0-0175
				जि.पी.
			137/6ए	,, 0-0350
			178	,, 0-0150
				जि.पी.
			185/2 ए	,, 0-0025
			184/8 बी	,, 0-0100
			184/2	,, 0-0100

[फा. सं.-एल-14014/15/99 जी.पी. (भाग-III)]

सुनील कुमार सिंह, अवर सचिव

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS NOTIFICATION

New Delhi, the 6th April, 2000

S.O. 363 (E).—Whereas, it appears to the Central Government that it is necessary in the public interest that for the transport of natural gas from Kesanapalli to Pasarlapudi, in the State of Andhra Pradesh, pipeline should be laid by the Gas Authority of India Limited;

And whereas, it appears to the Central Government that for the purpose of laying the said pipeline, it is necessary to acquire the right of user in the land, under which the said pipeline is proposed to be laid, and which is described in the Schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by Sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the right of user therein;

Any person interested in the land described in the said Schedule, may within twenty one days from the date on which the copies of this notification, as published in the Gazette of India, are made available to the general public, object in writing to the acquisition of the right of user therein or laying of the pipeline under the land to the Competent Authority, Gas Authority of India Limited, K. G. Basin, Danvaipet, Rajahmundry (Andhra Pradesh).

SCHEDULE									
District	Tehsil	Village	Survey No.	acq	d to be uired for I in Hect.				
(1)	(2)	(3)	(4)		(5)				
East	Allavaram	Allavaram	602	Part	0-0100				
Godavari			601/4	,,	0-0250				
			601/3	,,	0-0625				
			601/2	,,	0-0100				
			599/2A	,,	0-0450				
		,	599/2B	,,	0-0100				
			599/3	1)	0-0400				
			599/4	11	0-0475				
			599/7	,,	0-1400				
			599/9	"	0-0100				
			599/10	,,	0-0012				
			424/5 E	,,	0-0550				
			428/4	,,	0-0625				
			439/1 B	"	0-0600				
			439/2	,,	0-0300				
			439/7	,,	0-0225				
•			439/8 A	,,	0-0225				
			439/8 B	,,	0-0150				
•			411/8 B	,,	0-0266				
			411/8 C	,,	0-0075				
			407/1 D	11	0-0400				
			407/16	1)	0-0050				
			406/6	"	0-1300				
East	Allavaram	Mogalla-	63/1 B	,,	0-0016				
Godavari	i	muru							
			65/3	"	0-1066				
			54/9	,,	0-2000				
			19/2 D	"	0-0600				
			19/2 F	",	0-1000				
			20/4	11	0-0025				
			18/2	,,	0-1075				
			18/1 A	,,	0-0650				
			18/1 B	,,	0-0325				
			18/1 C	"	0-0200				

==			THE GAZI	ETTE OF INI	DIA : EXTRAORDINARY			[PART II—SEC. 3(ii)]			
)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)		(5)	
st	Allavaram	Mogal-	9/14 B Part	0-0750	East	Allavaram	Bendam-	800/4	Par	0-0100	
odav	ari	lamuru	10/3A "	0~0725	Godava	ri	urulanka -	800/2	"	0-0050	
			10/3H "	0-0025				820/2	"	0-0050	
			10/8 A "	0-0012				715/5	"	0-0062	
	_		0.14	0-0725				715/1	"	0-0650	
	•		0/5 4	0-0500				104	"	0-0750	
								66/1F	"	0-0026	
			8/5B "	0-0200	_			55/2	"	0-0075	
			8/5C ,,	0-0325	East	Allavaram		298/2	"	0-0300	
			8/5D ,,	0-0300	Godava	T1	kuru	298/3A	"	0-0075	
			8/19A "	0-0150				298/3B	"	0-0012	
			8/19B "	0-0150				298/6A	"	0-0012	
			8/19C ,,	0-0175				298/5A	"	0-0775	
			0.440	0-0550				298/5B 298/5C	,,	0-0175 0-0850	
				0-0150 G.P.				298/3C 299/4	"	0-0850	
			11 Part ,,					109/2	,,	0-0330	
st	Allavaram		949/1B1 Op		East	Allavaram	Godi	28/2C	"	0-0250	
day	ari	rulanka	949/1B11Pa		Godava		·	28/2F	"	0-0150	
			949/1B12Pa		55000.0			26	" (0-1600 (G.P.)	
			949/2Part.	0-2900				25		0-2400 (G.P)	
			703/4C	0-1150				34/4	**	0-0100	
			963/4D " 964/3 "	0-1400 0-0975				34/2	"	0-1600	
			964/4 "	0-0973				34/3	"	0-1000	
			969/1 "	0-2900				40	"()-0225 (G.P.)	
	•		970/1	0-3300				67/3	,,	0-0325	
			962 "	0-1100 (GP)				67/4	Par	t 0-0025	
			789 "	0-0150 (GP)				74/2A	,,	0-0350	
			787/1B "	0-0686				74/3A	"	0-0750	
	•		787/2A "	0-0300				74/5B	"	0-0100	
			787/2B "	0-0100				80	"	0-1200	
			787/5B "	0-0050				84/1D	"	0-0250	
			787/5C "	0-0875				84/13A2	,,	0-0012	
			788/1A "	0-0750				84/13A5	,,	0-0650	
			788/1B "	0-0750				95/1	"	0-0800	
			788/2A "	0-0225				95/2	"	0-2000	
			804/2A "	0-0016				138		0-0175 (G.P)	
			804/2B "	0-0100				137/6A	"	0-0350	
			804/2E "	0-0100				178	·' {	0-0150 (G.P)	
			804/2F "	0-0125				185/2A	,,	0-0025	
			786/3B "	0-0350				184/8B	,,	0-0100	
			786/4A "	0-0300				184/2		0-0100	
			003/1	0-0525			F. No.	L-14014/1	5/99-	G.P. Part-III]	
			6 03//	0-1075			•			, Under Secy.	
			803/11 "	0-0600						•	